

MASTERLine ES

MASTERLine ES 30W GU5.3 12V 24D 1CT

采用 EcoBoost 技术的 MASTER 双色涂层低电压卤素反射器: 市场 上节能效率最高的双色灯

产品数据

• 整体参数

飞利浦代码 18135 ANSI 编码卤钨灯 na [-] 灯头座 GU5.3

玻壳 MR16 [MR 16 英寸/50mm] 运行位置 任意 [任意或万能 (U)]

50%失效时寿命 5000 hr

• 电参数

光束角 24 D 束角的技术 24 D 照度 3150 (max) cd 显色指数 100 Ra8 _ 色温 3000 K 色温技术 3000 K

• 电参数

额定光源功率 30 W 技术性光源功率 30 W 电压 12 V 灯电流 3 A 可调光 Yes

• 灯具设计需求

灯头灯座温度 350 (max) C 灯管温度

•产品尺寸

边缘总长 C1 直径 D

• 产品数据

订单代码 完整的产品名称

24D 1CT 订单产品名称

1CT/4X5F

每一包中的件数 包装配置 每一个外箱中的包 20

包上的条形码 -EAN1

中间包装上的条形 码 - EAN2 外箱上的条形码 -

EAN3

物流代码 - 12NC ILCOS 代码 每件净重

924895217101

50.5 (max) mm

50.5 (max) mm

51 (max) mm

380 (max) C

MASTERLine ES 30W GU5.3 12V

MASTERL ES 30W GU5.3 12V 24D

4X5F

8711500413758

8711500413765

8711500410023

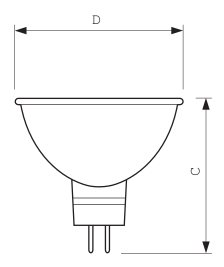
924895217101 HRGS-30-12-GU5.3-50/24

30.000 gr





二维绘图



GU5.3, MR16

Product	C1 (Max)	D (Max)
MLES 18135 30W GU5.3 12V MR16 24D	50.5	51



GU5.3



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. 保留所有权利。

规格如有更改,恕不另行通知。 所有商标均是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。